Issue Classif	ication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/773,670	HIRADE, SEI							
Examiner	Art Unit							
 Emmanuel Bayard	2611							

						SUE (CLASSIF	<u>ICA II</u>	ON							
			ORIGI	NAL	<u> </u>	CROSS REFERENCE(S)										
Cl	LASS	S		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
3	375			150												
INT	ERN	ATI	ONAL C	LASSIFICATION												
н	0	4	В	1/00	1											
				1												
				1						-						
				1												
				1												
/ (Assistant Examiner) (Date)					e) ,		EMM	ANUEL S	Total Claims Allowed: 12							
(Legan struments Examiner) (Date)					(Date)	F	rimary Examiner) (O.G. Print Claim	n(s)	O.G. Print Fig					

\boxtimes	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Final	Original	·	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151		_	181
<u></u>	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123]		153			183
	4			34			64	- :		94			124	<u> </u>		154			184
	5			- 35			65			95			125]		155	1		185
	6			36			66] [96			126			156			186
	7			37			67]		97			127			157			187
	8			38			68			98			128]		158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160	3,50		190
	_11			41			71			101			131			161			191
	_12			42			72	•		102			132	İ		162			192
	13			43	*		73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15	·		45			75			105			135			165	10.1		195
	16			46	į		76			106			136]		166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78	·		108			138			168			198
	19			49	•		79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21	, ,		51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84	**************************************		114	· . •		144	-tree 7		174	manavna s		204
ļ	25			55			85			115			145			175			205
	26	ļ		56			86			116			146			176	[206
	27			57	ļ		87			117			147			177	ĺ		207
	28	ļ		58			88	Į		118			148			178			208
	29			59		·	89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210